

| Tuotetiedot |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Ominaisuus |  | Arvo | Yksikkö |
| Mitta | Nimellispaksuus | 6 | mm |
|  | Paksuus | 6,5 | mm |
|  | Leveys | 1200 | mm |
|  | Pituus | * | mm |
|  | Paino | 5,2 | $\mathrm{kg} / \mathrm{m}^{2}$ |
|  | Tilavuuspaino | 800 | $\mathrm{kg} / \mathrm{m}^{3}$ |
| Toleranssit | Paksuus | $\pm 0,5$ | mm |
|  | Leveys | +0/-3 | mm |
|  | Pituus | +0/-3 | mm |
|  | Pitkä sivu, reunan suoruus | $\pm 1$ | mm |
|  | Suorakulmaisuus 1200 mm :ä kohti | $\pm 2$ | mm |
| Lujuus | Taivutuslujuus, pitkitaïissuuntainen (EN 520) | > 400 | N |
|  | Taivutuslujuus, poikittaissuuntainen (EN 520) | > 160 | N |
| Lämpö | Lämmönjohtavuus ( $\lambda$ ) | 0,25 | W/m*K |
|  | Max. altistuslämpö, jatkuva | < 50 | ${ }^{\circ} \mathrm{C}$ |
| Kosteus | Vesihöyrydiffuusion vastuskerroin ( $\mu$ ) | 10 |  |
|  | Vesihöyryn läpäisevyys | 1,6*E-9 | $\mathrm{kg} / \mathrm{m}^{2} \mathrm{sPa}$ |
| Palo | Paloluokka | A2-s1,d0 |  |
|  | Suojaverhousaika 10 min (E1/2002) | täytty |  |
| CE-merkintä | EN 520 mukainen tyyppitunnus | A |  |

[^0]
## Tuotekuvaus

Saneerauskipsilevy KS6 on kartongilla päällystetty ohut kipsilevy.

## Käyttö

Knauf KS6 saneerauskipsilevyä käytetään olemassa olevien seinien, kattojen, pilareiden ja palkkien verhoukseen. Levyt tulee suojata kosteudelta. Levyä käytettäessä suhteellisen kosteuden tulee yleensä olla alle $80 \%$.

## Asennus

Levyt asennetaan vanhan pinnan päälle. Levyjen kiinnittämisessä käytetään esim. ruuveja, nauloja, liimoja ja laasteja. Olemassa olevan rakenteen pinta määrittää valittavat kiinnitysvaihtoehdot.

## Merkintä

Knauf KS saneerauskipsilevyä merkitään taustapuolellaan seuraavasti: "Knauf KS 6-O, päiväys, kellonaika, Line 95, Type A - EN 520, A2-s1,d0".


[^0]:    * Katso tuoteluettelo

